



Громкоговоритель серии Jet 12 дюймов, 70 Вт
12-дюймовая электрическая молния 70 - 8 Ом/ 16 Ом

Общие характеристики				
Номинальный общий диаметр	307 мм	12 дюймов		
Номинальный диаметр звуковой катушки	50 мм	2 дюйма		
Вес магнита	1450 г	51 унция		
Общий вес	4,5 кг	9,92 фунта		
Плотность потока			1,15 Тл	
Глубина намотки звуковой катушки	10 мм	0,39 дюйма		
Глубина магнитного зазора	8 мм	0,31 дюйма		

Параметры Тиле-Смолла		8 Ом	16 Ом	
Сопротивление звуковой катушки постоянному току	Р Э	6.33	11.94	Ом
Резонансная частота	f с	95	93	Гц
Механическая добротность	Вопрос мс	14,77	14,5	
Общий Q-фактор	Вопрос тс	0,67	0,88	
Механическая движущаяся масса	М мс	29,9	28,3	г
Механическое соответствие	С мс	94	103	мкм/Н
Силовой фактор	БхЛ	12,7	14.56	Вб/м
Эквивалентная акустическая громкость	В АС	32	35,3	л.
Максимальное линейное смещение	Х МАКС	±1	±1	мм
Эталонная эффективность	Н о	3,76	2,92	%
Площадь диафрагмы	С д	490,9	490,9	см ²
Потери электрического сопротивления	Р ЭС	133,3	185,7	Ом
Индуктивность звуковой катушки при 1 кГц	Л Е	0,6	0,8	мГн
Электрическая добротность	Вопрос ЕС	0,70	0,94	

Конструктивные характеристики				
Магнит				Феррит
Обмотка звуковой катушки				Алюминий
Бывшая звуковая катушка				Каптон
Материал конуса				Бумага
Объемный материал				Интегрированная бумага
Материал пылезащитного купола				Необработанная ткань
Материал корзины				Прессованная листовая сталь
Обработка объемного звучания				Да

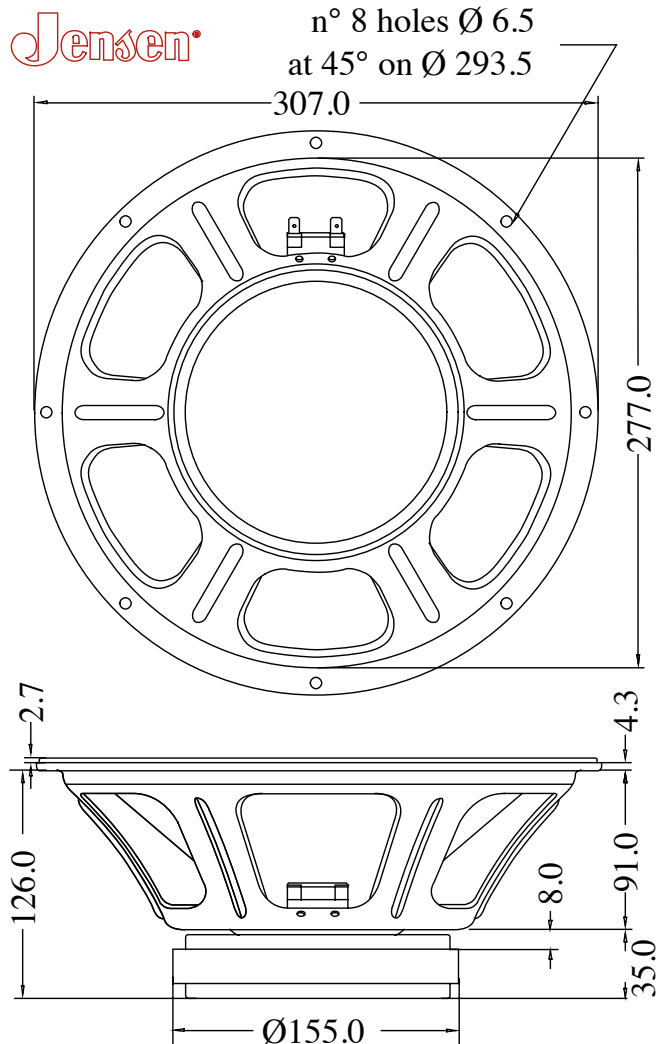
Электрические характеристики		8 Ом	16 Ом	
Номинальное сопротивление		8	16	Ом
Номинальная мощность		70	70	Вт
Музыкальная сила		140	140	Вт

Чувствительность при 1 Вт, 1 м

99

98,1

дБ



JC12-70EL вид снизу

JC12-70EL вид сбоку

JC12-70EL вид сверху

В связи с постоянным совершенствованием продукта его функции и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления.

Jensen Loudspeakers · веб-сайт: www.jensentone.com ·

22.08.2023 - 02:49